

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulnour J, Doucet É, Brochu M, Lavoie JM, Strychar I, Rabasa-Lhoret R, et al. The effect of the menopausal transition on body composition and cardiometabolic risk factors: A Montreal-Ottawa New Emerging Team group study. *Menopause*. 2012;19(7):760–7
- Almatsier, S. Susirah, S. dan Moesijanti, S. (2011). *Gizi Seimbang dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Ariani A. (2017) *Ilmu Gizi*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Ariani Putri Ayu Amd. Keb. (2017) *Ilmu Gizi*, Nuha Medika, kotagedel, Yogyakarta.
- Aritonang Irianto. (2011) *Menilai status gizi untuk mencapai sehat optimal, Leutika dengan CEBios*, Jakarta Adriani.
- Arza, P. A., & Sari, L. N. (2021). Hubungan konsumsi sayur dan buah dengan status gizi pada remaja di SMP Kabupaten Pesisir Selatan. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 12(2), 136-141.
- Diani FM *Gambaran Pengetahuan Remaja Tentang Risiko Pernikahan Dini Pada Siswa Kelas X Dan Xi Di Sma N 2 Wonosari Gunungkidul*.2019;4(1);1-23.
- Efrizal, W. (2020). Persepsi dan pola konsumsi remaja selama pandemi covid-19. *Jurnal Penelitian Biologi, Botani, Zoologi dan Mikrobiologi* 5(2), 43- 48.
- Fimela. (2016) *Suka Ngemil Makanan Ini? Tandanya Kamu Sedang Bosan*. Fimela. 04 Mei 2016 [Online]. Tersedia <https://www.fimela.com/beautyhealth/read/3759426/suka-ngemilmakanan-ini-tandanya-kamu-sedangbosan>
- Florence grace, A. (2017). *Dengan Status Gizi Pada Mahasiswa Tpb*. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 133.
- I. Suryaalamsah. (2019). *Peningkatan pengetahuan tentang kegemukan dan obesitas pada pengasuh pondok pesantren igbs darul marhamah desa jatisari kecamatan cileungsi kabupaten bogor jawa barat*. September.
- Kementrian Kesehatan RI. *Panduan Gizi Seimbang Pada Masa Pandemi COVID-19*. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia; 2020.
- Khairiyah, Evi Luthfiah. (2016). *Pola Makan Mahasiswa Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan (FKIK) UIN Syarif Hidayatullah Jakarta 2016*. Skripsi Program Studi Kesehatan Masyarakat FKIK UIN Syarif Hidayatullah.
- Khusniyati, E., Sari, A. K., & Ro, I. (2015) *Hubungan Pola Konsumsi Makanan dengan Status Gizi Santri Pondok Pesantren Roudlatul Hidayah Desa Pakis Kecamatan Trowulan Kabupaten Mojokerto*.

- Leeming, D. A. (2016). Brahman. *Encyclopedia of Psychology and Religion*, 7, 1–2. https://doi.org/10.1007/978-3-642-27771-9_9052-3
- Lestari, P. (2020). Hubungan Pengetahuan Gizi, Asupan Makanan dengan Status Gizi Siswi Mts Darul Ulum. *Sport and Nutrition Journal*, 2(2), 73–80. <https://doi.org/10.15294/spnj.v2i2.39761>
- Ii, B. A. B., & Pustaka, T. (2017). Hubungan Asupan makan pada bayi dengan kejadian status gizi pada bayi. 6–34. <http://repository.unimus.ac.id>.
- Mardalena, Ida. (2017). *Dasar-Dasar Ilmu Gizi Dalam Keperawatan Konsep dan Penerapan Pada Asuhan Keperawatan*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Martaliza, R. 2010. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Lebih pada Polisi di Kepolisian Resort Kota Bogor tahun 2010. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- ME, Hamulka J, Zielinska-Pukos MA, Jeruszka-Bielak M, Górnicka M. The COVID-19 pandemic lockdowns and changes in body weight among Polish women. A cross-sectional online survey PLifeCOVID-19 Study. *Sustain*. 2020;12(18):1–18.
- Meity Sasube, L., & Luntungan, A. H. (2020). The Relationship Among Nutrition Knowledge, Vegetable Diet, Nutrition Status of Don Bosco Elementary Students, Manado. *International Journal of Global Operations Research*, 1(1), 1–5. <https://doi.org/10.47194/ijgor.v1i1.13>
- Notoatmodjo, S. 2014. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noviyanti, R. dewi & M. D. (2017). Hubungan Pengetahuan Gizi, Aktivitas Fisk, dan Pola Makan terhadap Status Gizi Remaja di Kelurahan Purwosari Laweyan Surakarta. *University Research Colloquium Universitas Muhammadiyah Magelang*, 421–426. <https://journal.unimma.ac.id/index.php/urecol/article/view/1059/934>
- Nursalam. 2016. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Oetoro, d. S. (2018). 1000 Jurus Makan Pintar dan Hidup Bugar. Jakarta: <http://www.google.com/m.republika.co.id>.
- Par'I, Holil M. dkk, (2017). *Penilaian Status Gizi: Dilengkapi Proses Asuhan Gizi Terstandar*. Jakarta: EGC.
- Pellegrini M, Ponzio V, Rosato R, Scumaci E, Goitre I, Benso A, et al. Changes in weight and nutritional habits in adults with obesity during the “lockdown” period caused by the COVID-19 virus emergency. *Nutrients*. 2020;12(7):1–11.
- Poetry MA, Nindya TS, Buanasita A. 191 Alisha Milenia Utami, Perilaku makan mahasiswa di masa pandemi COVID 19 Perbedaan Konsumsi Energi Dan Zat Gizi Makro Berdasarkan Status Gizi Mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Airlangga. *Media Gizi Indones*. 2019;15(1):52–9

Probhoyekti, D. (2020). Panduan Gizi Seimbang COVID-19.pdf (p. 30). p. 30.

Putri, R. D., Simanjuntak, B. Y., & Kusdalina (2017). Hubungan Pengetahuan Gizi, Pola Makan dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Kesehatan*, VIII (3), 400–405. <https://doi.org/10.1108/09513551311293408>.

Roring, N. M., Posangi, J., & Manampiring, A. E. (2020). Hubungan antara pengetahuan gizi, aktivitas fisik, dan intensitas olahraga dengan status gizi. *Jurnal Biomedik : Jbm*, 12(2), 110–116. <https://doi.org/10.35790/jbm.12.2.2020.29442>

Sidor A, Rzymiski P. Dietary choices and habits during COVID-19 lockdown: Experience from Poland. *Nutrients*. 2020;12(6):1–13

Supariasa, Nyoman dan Prof. Dr. Hardiansyah, MS. 2016 Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi. EGC, Jakarta.

Oetoro, s. (2018). *Smart Eating: 1000 Jurus Makan Pintar dan Hidup Bugar*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

R Antares P. Komposisi Tepat untuk Sarapan, Makan Siang, dan Makan Malam. *Tagar.id*. 07 April 2019. [Online] tersedia <https://www.tagar.id/komposisitepat-untuk-sarapan-makan-siangdanmakan-malam> [Diakses: 04 Januari 2021]

Yanti, B., & Priyanto, H. (2020). Sosialisasi Waspada Infeksi Corona Virus Pada Lansia di Panti Jompo Rumah Sejahtera Geunasih Sayang, Dinas Sosial Aceh. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Volume 3 Nomor 1*, 67-74.